Index of	Claims

A . 1	* <b>4</b>	/Contro	1 h1 -
Anni	ication	/L.Ontro	וואח
ישא	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	,	

10/080,869

Examiner

Date

Andrew C. Lee

Applicant(s)/Patent under Reexamination

CHOW ET AL.

Art Unit

2619

[	J	Rejected
	=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Claim

N	Non-Elected
	Interference

Α	Appeal
0	Objected

								•				
Cla	im	Date										
Final	Original	1/22/08										
1	1	Ξ		Н	-		-		_	$\dashv$		
2	2	Ī	_	Н		$\dashv$				-		
3	3	=			_		$\neg$			ᅥ		
4	4	=	-			ᅥ	一	$\neg$	_	$\neg$		
5	<u>4</u> 5	=			_	_						
6	6	=		Н								
7	7	=	-	Н			$\dashv$					
8	8	=	_	П					_	_		
9	9	=	_									
10	10	=										
11	11	=										
12	12	=		П								
13	13	=		П								
14	14	=		$\Box$								
15	15	=										
16 17	16	=										
17	17	=										
18	18	=	Г	Т								
19	19	=										
20	20	=										
21	21	=										
22	22	=										
23	23	=		П								
24	24	=										
25	25	=										
26	26	=										
27	27	=										
28	28	=						·				
29	29	=										
30	30	=						Ĺ.,				
31	31	=										
32	32	=							乚			
33	33	=		$\Box$	$\Box$							
34	34	=			_	_	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	_		
35	35	=	<u></u>	$ldsymbol{f eta}$		_	-			<u> </u>		
36	36	=	_		_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u></u>	<u> </u>	_	<u> </u>		
37	37	=	_	$\perp$	<u>L</u>	<u> </u>		_	<u> </u>	L_		
38	38	=	<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u>		Ŀ	<u> </u>	<u> </u>	_		
39	39	=	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		
40	40	=	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	ļ	<u> </u>		
41	41	=	<u> </u>	١_	_	<u> </u>	_	_	⊢	_		
42	42	=		<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>		<u> </u>	<u> </u>		
43	43	=	<del> </del> _	ــــ	<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>	_	├	$\vdash$		
44	44	=	<u> </u>	ـ	<b>-</b>	<u> </u>			⊢			
45	45	=	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1	$\vdash$	1—		
46	46	=	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	<del> </del>	ļ		
47	47	=	⊢	↓_	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	├-		
48	48	=	1	-	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	<b>├</b>	-		
	49	ŀ	ــ	╀	<b>├</b>	├-	<u> </u>	-	<del> </del>	₩		
1	50	1	1	1	1	1	1	1	Ĭ.	1		

<u> </u>	011						<u> </u>		_		1	0.0						,aic	<del></del> -,	_		
	Original	1/22/08										Final	Original									
T	1	=											51								$\neg$	
┪	1 2 3 4 5	=											51 52				$\neg$					ヿ
7	3	=											53				$\Box$				$\neg$	
7	4	=			_	ヿ	$\neg$	$\neg$	$\neg$				54								一	$\neg$
7	5	=		_		_							54 55	$\neg$								$\neg$
7		=							_				56								$\neg$	$\neg$
┪	<u>6</u>	Ξ											57				$\neg$				一	$\neg$
7	8	=	$\neg$	$\neg$				$\neg$	_				58	_	$\exists$		$\neg$					$\neg$
	9	=							_				59				$\neg$					$\neg$
5	10	=								_			60								$\neg$	$\neg$
H	11	=	П					$\neg$					61	$\vdash$			_				$\neg$	ᆿ
5	12	=								$\vdash$	Í		62									
3	13	=								Т	i		63									コ
	14	=						-					64	_				_			П	ヿ
2   3   5   5   7	1.5	=									ĺ		65							_		$\neg$
5	16	=	П			_					1	-	66	$\vdash$						_		
7	17	=		$\neg$							1		67									П
3	18	=									1		68					_	_			П
<u> </u>	19	=				_						<del></del>	69									
5	20	=				$\vdash$					1		70						$\vdash$			$\Box$
i	21	=						_			1		71	_				$\vdash$		_		П
5	22	=									1		72					_			П	П
3	23	=									1		73						T			
1	24	=			_			_	_	-	1		74									
5	25	=								┰	1		75	-								П
3	26	=				_				_	۱.		76	Г					Т			П
7	27	Ξ				Г			$\vdash$	_	1		77	$\vdash$								
3	28	=		П		_		٠.		_	1		78	Г	Т							
8 9 0 1 1 2 1 3 4 5 6 7 7 8 9 0 1 1 1 5 6 7 7 8 9 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	29	=											79	Г								П
5	30	=	_	_	$\vdash$		$\vdash$		<u> </u>	T	1		80	$\Box$	_				Г			П
1	31	=					Г		$\vdash$		1		81	Г								П
2	32	=				Г	-	$\vdash$			1		82							Г	Γ	П
3	33	=	Г		$\vdash$		<del>                                     </del>		Г	<b></b>	1		83					Г	$\vdash$	_	Г	П
4	34	=				Г		T			1		84	Г			_				Г	П
5	35	=						_			1		85	Γ								
5	36	=			_						1		86	T		П		П				$\sqcap$
7	37	=		_			$\vdash$	_		Г	1		87			Г					Г	П
В	38	=			Г						1		88								Г	
9	39	=	<del>                                     </del>	_	_				П		1		89			Γ		Г			П	
5	40	=		_	<del>                                     </del>	Г					1		90			Г		П			П	
1	41	=			$\vdash$					П	1		91	Π			Г	Г				$\sqcap$
2	42	=						Π			1		92	П							П	
3	43	=	<b> </b>	_				1		Г	1.		93	Γ							Γ	
4	44	=									1		94									
2 3 4 5 6	45	=	Г	П	T	Π	1		Γ		1		95	Ĺ								
6	46	=				П					]		96									
7	47	=	Г	T	1	Ī	Г	Г	Γ		]		97		Г				$\Box$			П
8	48	=	П	T	Г		1		Π	Π	]		98	$\Gamma$								
	49	-		Γ	Ţ.					Γ	]		99									
	50				Γ		Π			Ι	]		100		$\prod$							
		•		•				•	_		-		_									

Cla	aim				-	Date	<del>-</del>			$\neg$
Final	Original									į
Fir	rig		l							
	0									
	101		,		$\vdash$					
	101 102	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$				
	103 104 105									
	104			$\vdash$	$\vdash$					
	105	_	Т	$\vdash$		_				
	106			Г			_			
	106 107		T	T						П
	l 108		$\vdash$	┪						
	109		一							П
	110		_	1						
	109 110 111						$\vdash$	_		
	112	_	$\vdash$	Г	1	<u> </u>	<u> </u>			П
	113	$\vdash$	T	Г	-		$\vdash$			
	112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125	Ι_	1		Г		Г		Г	
	115	┪	╁	1			H		$\vdash$	$\Box$
$\vdash$	116	┢	<del>                                     </del>	T					<u></u>	
	117		t	<del>                                     </del>		-			_	Н
	118	-		$\vdash$		╁	$\vdash$	-		
	119		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	_	-	$\vdash$	Н
	120	-	十	$\vdash$	┢	╁	╁	-	-	
	121	-	H	H		<del>                                     </del>	┢	_	$\vdash$	$\vdash$
<del></del>	122	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	╁╾	-		$\vdash$	$\vdash$
	123		╁╌	1	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	┢╌	$\vdash$
	124	-	╁		┢	┢	┢	-	<del> </del>	
_	125	├-	$\vdash$	╁	$\vdash$	-	<del> </del>		$\vdash$	
	126	┝	├	+-	1	┢	$\vdash$	<u> </u>	-	-
	126 127 128 129 130 131	┝╌	╁	╁	╁	$\vdash$	╁	╁	├	<del> </del>
	128	-	╁┈	$\vdash$	╁	$\vdash$	-	┢	<del> </del>	
-	120	⊢	╁	╁─	╁	1	1	$\vdash$	┢	-
<del></del>	120	╁	+	╁	$\vdash$	╁	┼	-	╁	$\vdash$
├	131	$\vdash$	┼	╁	╁	╁	+	╁	├	-
	131	├	╁	╁	╌	╁	╁╌	╁╾	╁╾	├
	132	├─	╁╌	-	╁╌	╁	╁	╁	H	├
	124	$\vdash$	+	╁	├	+	+-	╁	$\vdash$	-
-	132 133 134 135	$\vdash$	-	+	+	$\vdash$	$\vdash$	+	$\vdash$	1
$\vdash$	136	+-	╁╾	╁	╁	+	┼	-		$\vdash$
<u> </u>	127	$\vdash$	+	$\vdash$	╀	+	+-	-	$\vdash$	+-
	137 138	┼	+-	+-	+	+	+-		$\vdash$	$\vdash$
<u> </u>	130	+-	+	┼┈	╁	╁	+-	┼	$\vdash$	$\vdash$
$\vdash$	139 140	+	╀	╁	$\vdash$	+-	+-	╁	$\vdash$	$\vdash$
-		╁	╁	┼	$\vdash$	₩	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	╁
<u> </u>	141	╀	+	+-	+	+	+	-	₩	<u> </u>
<u> </u>	142	╀	╂	╀	╁	+	╁	╀	+	-
<u> </u>	143	$\vdash$	$\vdash$	+	+	$\vdash$	┼	┼	$\vdash$	+-
$\vdash$	144	-	+-	+	┼	+-	╀	+	$\vdash$	┼
	145	┼-	+	+	+	╀	1	+-	┼—	₩
<u> </u>	146	┼-	+	+	┼	$\vdash$	$\vdash$	╀	-	┼-
<u> </u>	147	$\vdash$	╄	+	$\vdash$	╀	┼—	╂	+	1
	148	↓_	+	╀	╄	1	┼	+	┼	┼
	149	1	4	<del> </del>	+	1-	╀-	1	-	┞-
	150		上	1_		_	<u> </u>	L		1